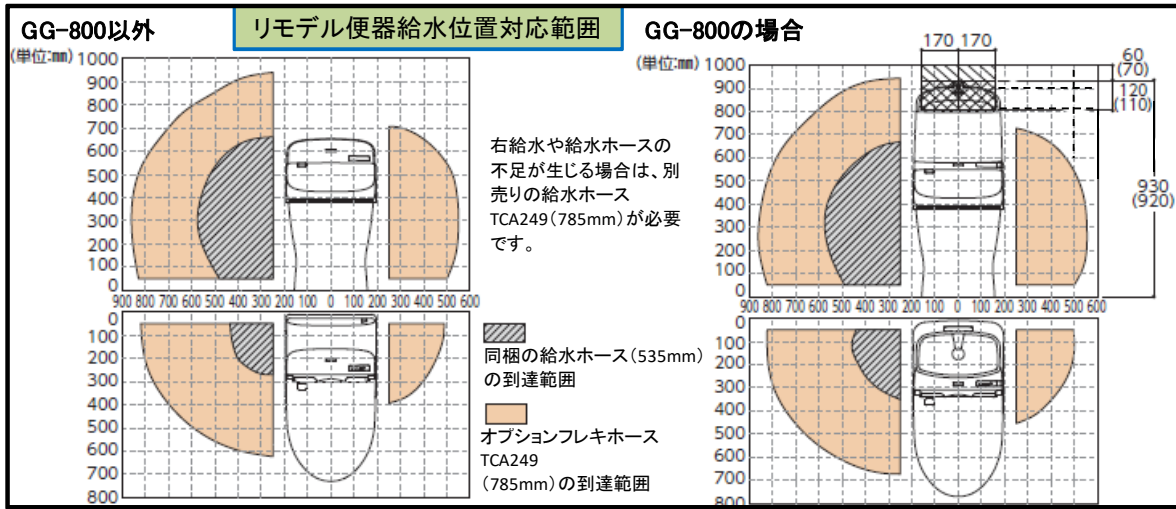


C406 (B) / P (BP) から  
 GG (TCF94\*3系/TCF94\*4系) ・ GG-800 (TCF93\*3L系/TCF93\*4L系) ・  
 パブリック向ウォシュレット一体形便器 (TCF95\*系)  
 ホテル向ウォシュレット一体形便器 (TCF92\*系) へのリモデル対応について

改定日2018.01.29



■ 壁排水の場合の対応方法

標準便器壁排水対応範囲

排水心高さ調整範囲  
 標準120mm±10mm  
 (110mm~130mm)

C406BPは排水心高さ  
 100mmのため、このままでは対応できません。

HP406 (排水オプション一式)  
 排水心高さを20mm  
 偏心する部材を使用します。  
 120mm ⇒ 100mm

フランジュユニットHP406

壁フランジがTOTO品 HP550(塩ビ管用) 又は TW450W(鉛管用) の時に使用可能です。  
 \* 鉛管の場合は別途 固定ボルトHM406W が必要です。

HP82S (排水ジョイント)

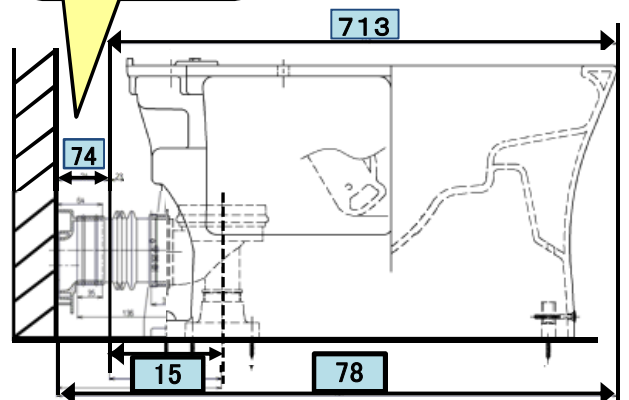
C406P/BP 用排水オプション

HP406 (排水オプション一式)

HP82S (排水ジョイント)

《セット例》

便器前出寸法  
 74mmとなります。



上記の図は資料作成当時のGG(CS870BP)を例としたものです。  
 年代によって寸法が変わる場合もあります。